

LCD Cable Set for the IPC-BX/MSH3H IPC-SHCL-2T User's Guide



IPC-BX/MSH3H用液晶ディスプレイケーブルセット IPC-SHCL-2T 取扱説明書

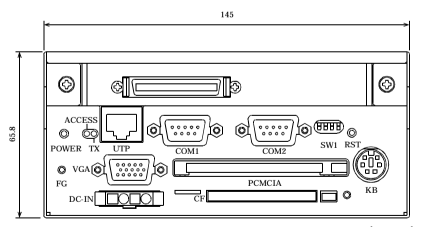
© CONTEC

このたびはIPC-SHCL-2Tをご購入いただきまして、ありがとうございます。 本取扱説明書の手順に従って、ご使用くださいますようお願い致します。

商品構成

- ・ 拡張アダプタ...1
- ・ ディスプレイケーブル...1
- ・ 4ピンコネクタケーブル...1
- ・ 40ピンコネクタケーブル...1
- さらネジ…4
- · 取扱説明書(本書)...1

本体へ取付け後の外形寸法



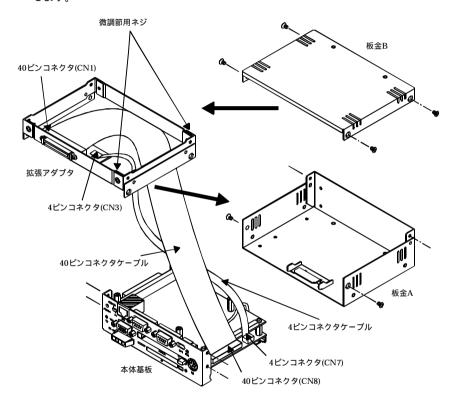
[単位:mm]

拡張アダプタ取り付け方法

作業を行う前に、電源ケーブルは電源プラグから抜いておいてください。

IPC-BX/MSH3H本体の板金を固定している6本のネジを抜き取り、本体基板を取り出します。

取り出した本体基板の下段の側面にある40ピンコネクタ(CN8)と4ピンコネクタ(CN7)のそれぞれ(図参照)に、本商品添付の40ピンコネクタケーブルと4ピンコネクタケーブルを挿入します。



コネクタ挿入後、本体基板を図中の板金Aへ戻し、2本のネジで確実に固定します。この際に、40ピンコネクタケーブルおよび4ピンコネクタケーブルを板金の側面に沿わせ、コネクタを板金上部から外へ出しておいてください。

拡張アダプタを図中の板金Aに取り付けます。拡張アダプタの図中矢印部の2本のネジは微調整用となっております。このネジを緩めたままで、板金Aへ装着し、取り付け後にネジを締めてください。その後で、拡張アダプタと板金Aを4本のネジで固定します。

拡張アダプタ上の、40ピンコネクタ(CN1)と4ピンコネクタ(CN3)(図参照)に、手順 にて本体基板に接続した40ピンコネクタケーブルと4ピンコネクタケーブルを挿入します。

図中の板金Bを取り付け、4本のネジで固定します。

板金Bを取り付ける際は、ケーブルが板金内に納まっていることを確認後、慎重に取り付けを行ってください。

拡張アダプタのLCDコネクタと液晶ディスプレイのコネクタを、添付のディスプレイケーブルで接続します。